

**Marie Skłodowska-Curie
Staff Exchanges (MSCA SE)
para instituciones de Argentina**



AGENDA

- **Apertura**

Charlotte Grawitz, responsable regional de enlace de MSCA-GLOPOL para Argentina

- **Convocatoria MSCA Staff Exchanges y consejos prácticos**

Raquel Jiménez Frías, Asesora de proyectos, Agencia Ejecutiva Europea de Investigación (REA)

- **Testimonio**

- **Proyecto MSCA SE [LACEGAL](#)**, **Facundo Rodriguez**, Investigador, CONICET y Universidad Nacional de Córdoba (Argentina)

- **Papel de los Puntos de contacto MSCA (NCPs) y de la Asociación de Alumnos Marie Curie (MCAA) en Argentina**

- **Paula Brennan**, Asesora de Cooperación Internacional, Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología de Argentina
- **Pablo Tomatis**, Presidente, Marie Curie Alumni Association (MCAA) Argentina

- **Preguntas y respuestas**

SAVE THE DATE 

MSCA Postdoctoral Fellowships proposal writing

for prospective candidates
in all areas of knowledge

Presential trainings with expert

17 April 2026 - Tucuman

20 April 2026 - Buenos Aires

Registration will open soon

- Manténgase al tanto en el sitio web de EURAXESS LAC: lac.euraxess.org

“Nada en la vida debe temerse, solo comprenderse. Ahora es el momento de comprender más para temer menos.”

Marie Skłodowska-Curie



Thank you ¡Gracias!



charlotte.grawitz@pracsis.be



**Funded by
the European Union**

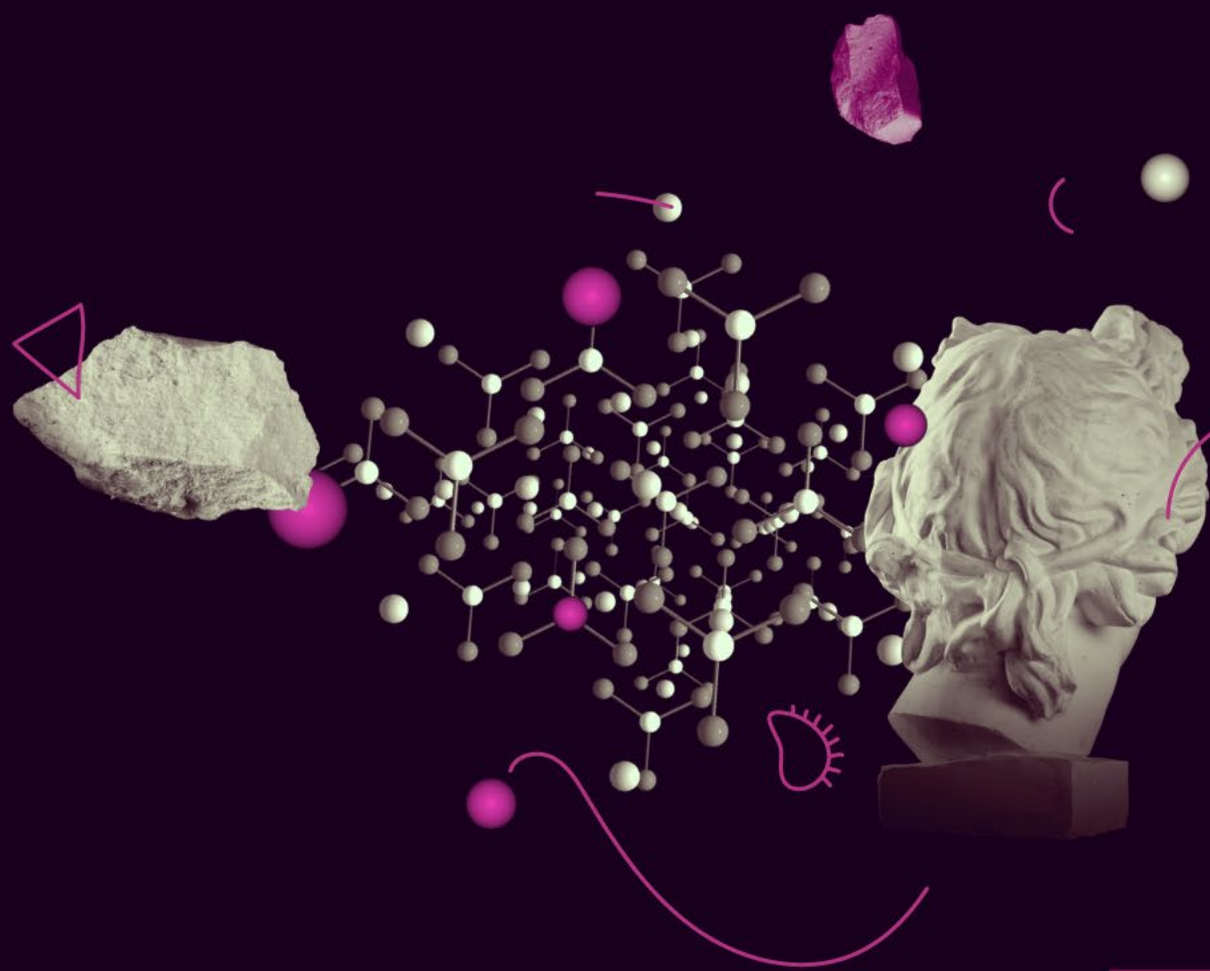
MSCA-GLOPOL is funded by the European Union. Views and opinions expressed are, however, those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Research Executive Agency (REA). Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.



MSCA

Marie Skłodowska-Curie Actions

Developing talents, advancing research



Staff Exchanges

Raquel JIMENEZ FRIAS

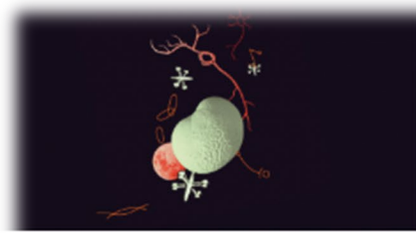
Día Informativo para organizaciones Argentinas

10 de marzo de 2026

Agencia Ejecutiva Europea de Investigación

Marie Skłodowska-Curie Actions

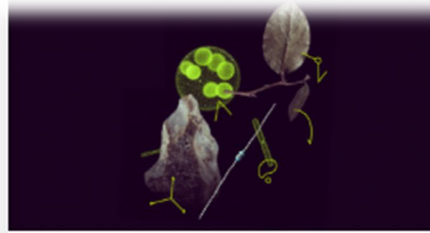
MSCA



Doctoral Networks (DN)

Supporting programmes to train doctoral candidates in academic and non-academic organisations.

[Rules and requirements for the Doctoral Networks action](#)



Postdoctoral Fellowships (PF)

Supporting career perspectives and excellence of postdoctoral researchers.

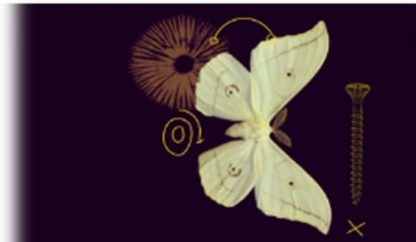
[Postdoctoral Fellowships and who can apply for them](#)



Staff Exchanges (SE)

Encouraging collaborations between organisations through staff exchanges.

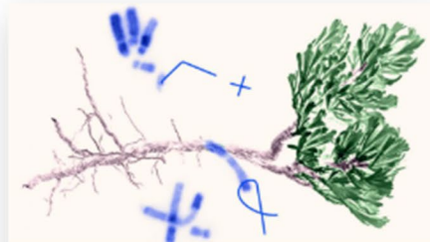
[How to apply for Staff Exchanges action](#)



COFUND

Co-funding of regional, national and international programmes.

[Full details of the COFUND action](#)



MSCA and Citizens

Bringing research and researchers closer to the public at large.

[Learn what MSCA and Citizens is and does](#)



Choose Europe for Science

Supporting attractive and sustainable research careers in Europe for top talent.

[Discover the details of the Choose Europe for Science action](#)

Objetivos



Movilidad internacional, intersectorial e interdisciplinaria del personal de I+i («intercambios»)

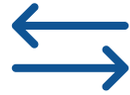
Transferencia de conocimientos entre organizaciones participantes

Colaboración entre los sectores académico y no académico (incluidas las PYMEs)

Cooperación global

Valor añadido

Miembros del personal



Habilidades transferibles y competencias



Empleabilidad & perspectivas de carrera



Ideas convertidas en productos, procesos y servicios



Exposición internacional



Networking & comunicación

Organizaciones



Transferencia de conocimientos



Networking



Capacidad de R&I

Características principales



BOTTOM UP
paneles
científicos



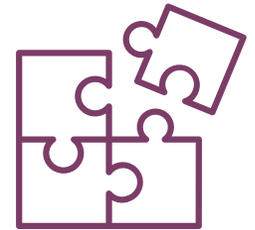
ASIGNACIÓN
5170 € coste
unitario



MOVILIDAD
1-12 meses por
empleado
Interdisciplinario
Intersectorial
internacional



DURACIÓN
4 años
360 PM



SINERGIAS
Subvenciones
de la UE
No MSCA*



Participantes elegibles

Sector académico

Consortio de un mínimo de **3 entidades jurídicas en 3 países diferentes**, 2 de las cuales en un Estado miembro de la UE diferente o en un país asociado a la educación superior



Sector no académico

El consorcio debe incluir **organizaciones participantes de los sectores académico y no académico.**

Participantes y funciones



Beneficiario

Enviar/recibir investigadores
Gestionar la financiación de la UE
Firmar CA



Socio asociado de la UE

Únicamente recibe investigadores



Tercer país asociado

Elegible para la financiación
Enviar/recibir investigadores



Tercer país asociado

No elegible para la financiación
Enviar/recibir investigadores



Personal subvencionable



Empleados en intercambios de personal

Cualquier tipo de personal implicado en actividades de I+D+i (investigadores, personal administrativo, personal directivo, personal técnico)

Cada empleado realiza intercambios por una duración de **1 a 12 meses** (puede dividirse en varias estancias)

El personal debe dedicarse a **tiempo completo (no a tiempo parcial)** a la acción durante el intercambio.



Investigadores en cualquier etapa de su carrera (por ejemplo, desde candidatos doctorales hasta investigadores postdoctorales)

Después del intercambio, el personal debe **regresar a su institución de origen.**



Intercambios admisibles

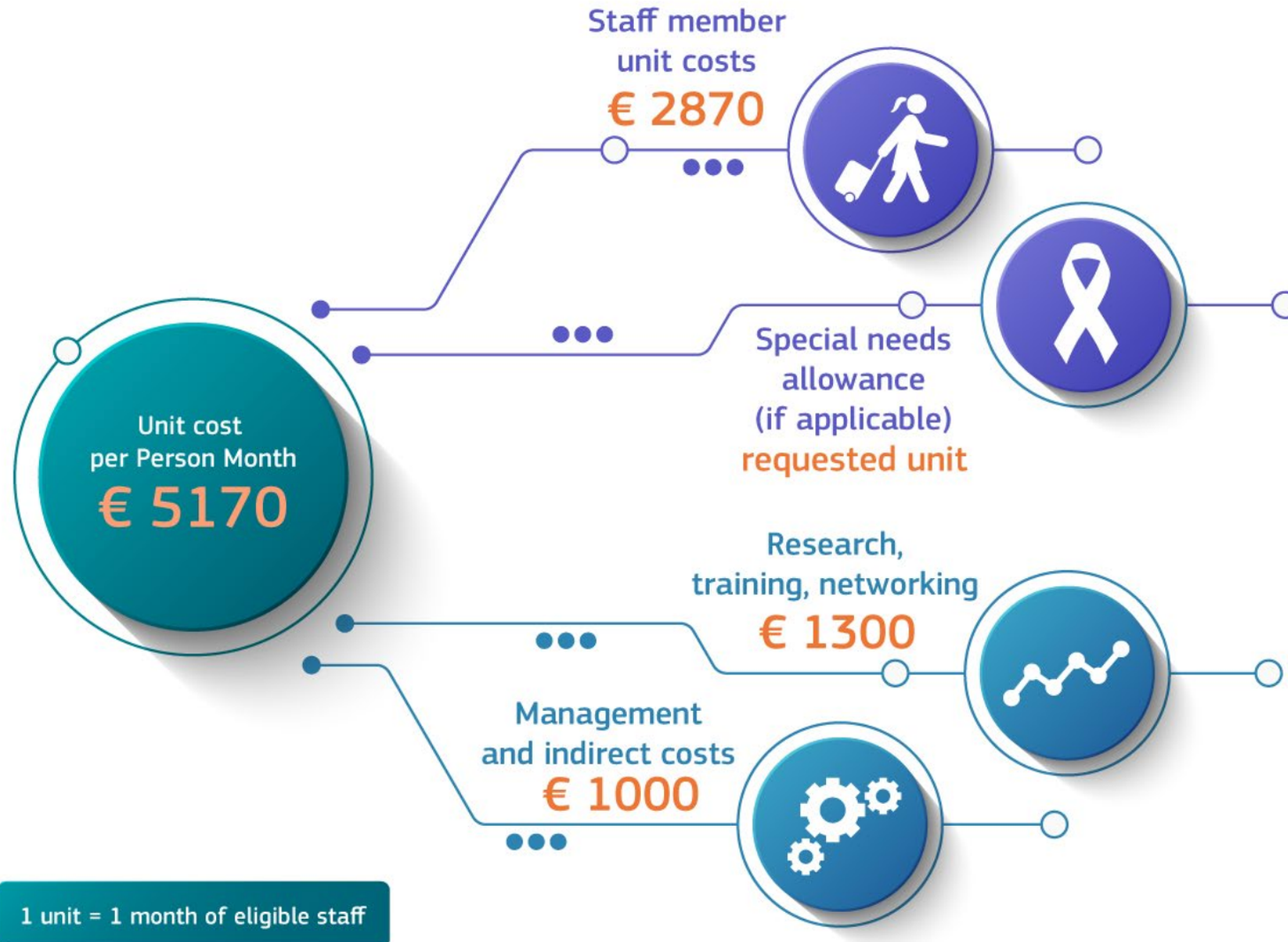
"HOSTING"
(receiving seconded staff members)

"SENDING"
(sending staff
members
from organization)

	Organisation in MS/AC (2)	Associated Partners eligible for funding	Associated Partners non-eligible for funding
Organisation in MS/AC (1)	✓	✓	✓
Associated Partners eligible for funding	✓	✗	✗
Associated Partners non-eligible for funding	✗	✗	✗



¿Qué financia Staff Exchanges?



Acuerdos de cofinanciación MSCA



Consejo Nacional de Agencias Estatales de Financiación de Brasil -
CONFAP?



Mitacs ' Globalink Research Award & **Programa Internacional Aceleración**
Mitacs



Consejo Indio de Investigación Científica e Industrial (CSIR)



Sociedad Japonesa para la Promoción de **Programas Bilaterales de**
Ciencia/Programa Core-to-Core

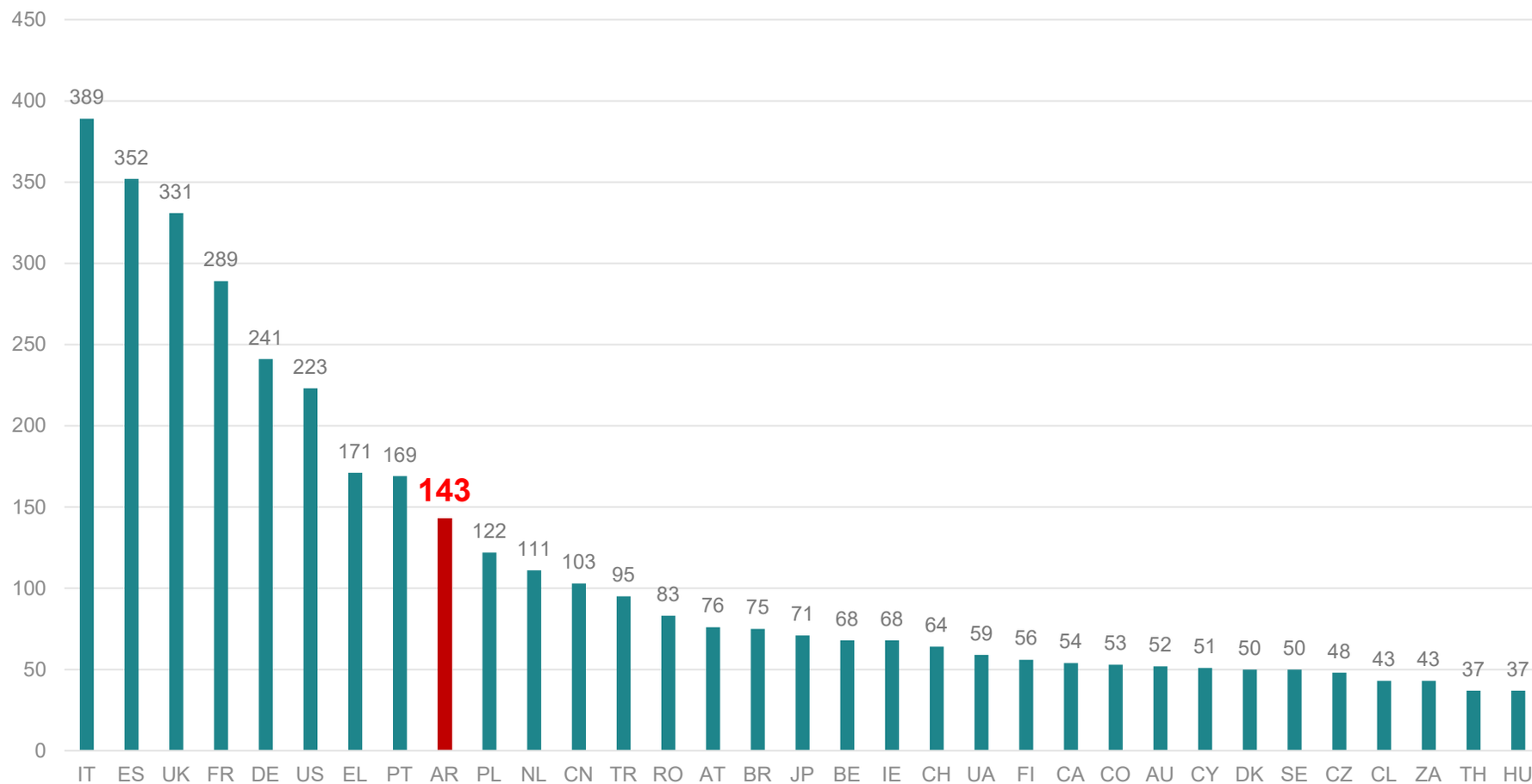


Programa Común de Investigación Corea-UE y Programa
de Preparación para la Cooperación Corea-UE

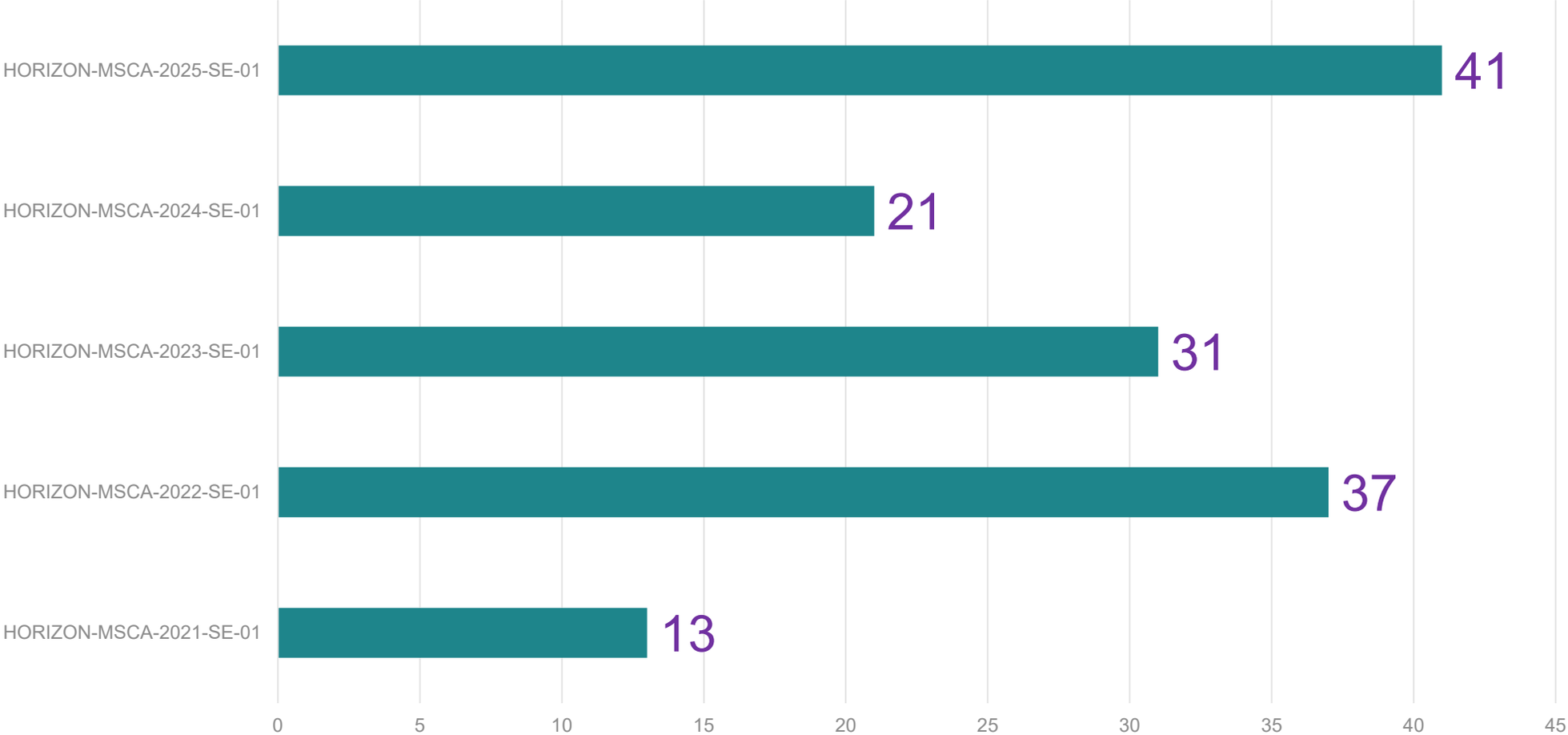


Participación de Argentina en MSCA Staff Exchanges

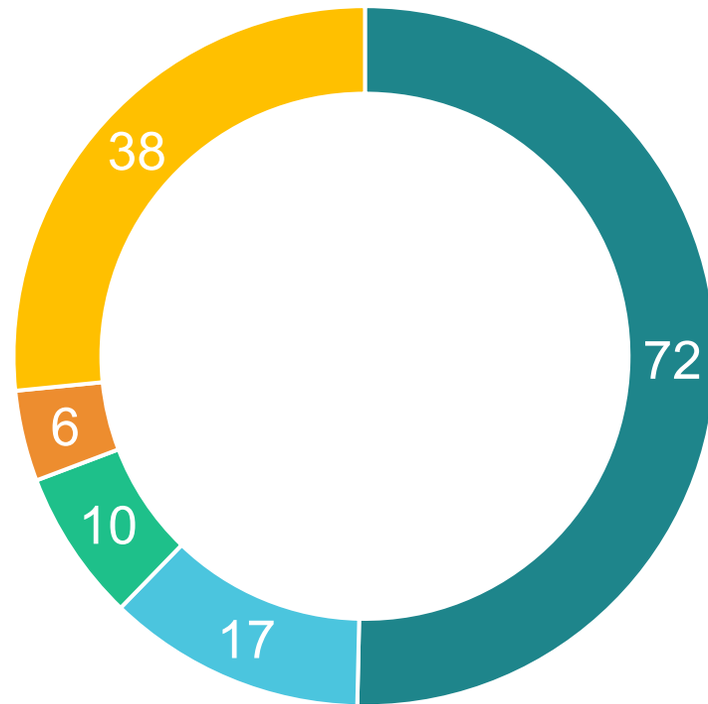
Number of participations MSCA SE 2021-2025



Evolution of Participations MSCA SE Argentina



Category of Organization Participations Argentina



■ HES ■ OTH ■ PRC ■ PUB ■ REC

TOP 15 Argentina Participations

CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)	25
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	13
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	8
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	7
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	7
UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SAN MARTIN	5
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	5
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	4
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	3
COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	3
UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	2
INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE	2
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO - UNR	2
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL MAR DEL PLATA	2
Universidad Nacional de General Sarmiento	2



Focalizarse en la propuesta

Presentación de propuestas

MSCA Staff Exchanges 2026

HORIZON-MSCA-2026-SE-01-01

Topic **Call for proposal**

Internal navigation

[General information](#)

[Topic description](#)

[Topic updates](#)

[Destination](#)

[Conditions and documents](#)

[Budget overview](#)

[Partner search announcements](#)

[Start submission](#)

General information

Programme

Horizon Europe (HORIZON)

Call

[MSCA Staff Exchanges 2026 \(HORIZON-MSCA-2026-SE-01\)](#)

Type of action

HORIZON-TMA-MSCA-SE HORIZON TMA MSCA Staff Exchanges

Type of MGA

HORIZON Unit Grant [HORIZON-AG-UN]

[Open For Submission](#)

Deadline model

single-stage

Opening date

16 December 2025

Deadline date

16 April 2026 17:00:00 Brussels time

Topic description

¡Solicite! <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/>

¿Cómo encontrar socios?



EVENTOS DE NETWORKING
(CONFERENCIAS, TALLERES, ETC.)



COLABORACIONES ANTERIORES O ACTUALES



PROYECTOS CONJUNTOS



PORTAL DE FUNDING & TENDERS PORTAL



PLATAFORMA DE MATCHMAKING DE MSCA

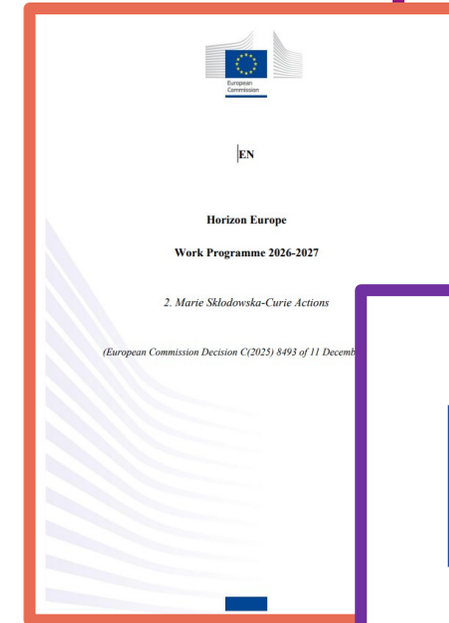


RED EUROPEA DE EMPRESAS



PUNTO DE CONTACTO NACIONAL

Documentos de referencia



Documentos de propuestas

Parte A (datos estructurados)

Application forms

Call:
HORIZON-MSCA-2026-SE-01

Topic:

Type of Action:
HORIZON-TMA-MSCA-SE

Proposal number:

Proposal acronym:

Type of Model Grant Agreement:

Table of contents

Section	Title	Action
1	General information	
2	Participants	
3	Budget	
4	Ethics and security	

[How to fill in the forms](#)
The form must be filled in for each proposal using the templates available in the submission system. Some data fields in the form are pre-filled based on the steps in the submission wizard.

HORIZON-LIN FORMSET ver 1.00.20211018 Page 1 of 17 Last saved: 19/10/2021 11:34

Parte B (descripción de la acción)

Call: [insert call identifier] — [insert call name] EU Grants: Application Form (Part B1) (HE MSCA SE) V4.0 - 18.12.2025

START PAGE

MARIE SKŁODOWSKA-CURIE ACTIONS

Staff Exchanges (SE)

Call: HORIZON-MSCA-SE-2026

PART B1

"PROPOSAL ACRONYM"

Part B1 - Page 6 of 17

Criterios de adjudicación



Excelencia	Impacto	Calidad y eficiencia de la aplicación
Calidad y pertinencia de los objetivos de investigación/innovación del proyecto (y hasta qué punto son ambiciosos y van más allá del estado de la técnica)	Desarrollar colaboraciones de investigación nuevas y duraderas , lograr la transferencia de conocimientos entre las organizaciones participantes y contribuir a mejorar el potencial de investigación e innovación a escala europea y mundial	Calidad y eficacia del plan de trabajo , evaluación de los riesgos y adecuación del esfuerzo asignado a los paquetes de trabajo
Solidez del enfoque propuesto para fomentar las colaboraciones internacionales, intersectoriales e interdisciplinarias	Credibilidad de las medidas para mejorar las perspectivas de carrera de los funcionarios y su contribución al desarrollo de sus aptitudes	Calidad, capacidad y función de cada participante, incluidos los acuerdos de acogida y la medida en que el consorcio en su conjunto reúne los conocimientos especializados necesarios
Solidez de la metodología propuesta (incluida la consideración de la dimensión de género y otros aspectos de la diversidad, si procede para el proyecto de investigación, y la calidad de las prácticas de ciencia abierta)	Adecuación y calidad de las medidas para maximizar los resultados e impactos previstos , tal como se establece en el plan de difusión y explotación, incluidas las actividades de comunicación	
Calidad de la interacción propuesta entre las organizaciones participantes a la luz de los objetivos de investigación e innovación.	La magnitud e importancia de la contribución del proyecto a las repercusiones científicas, sociales y económicas previstas	
50%	30%	20%

El mínimo para todos los criterios es 3



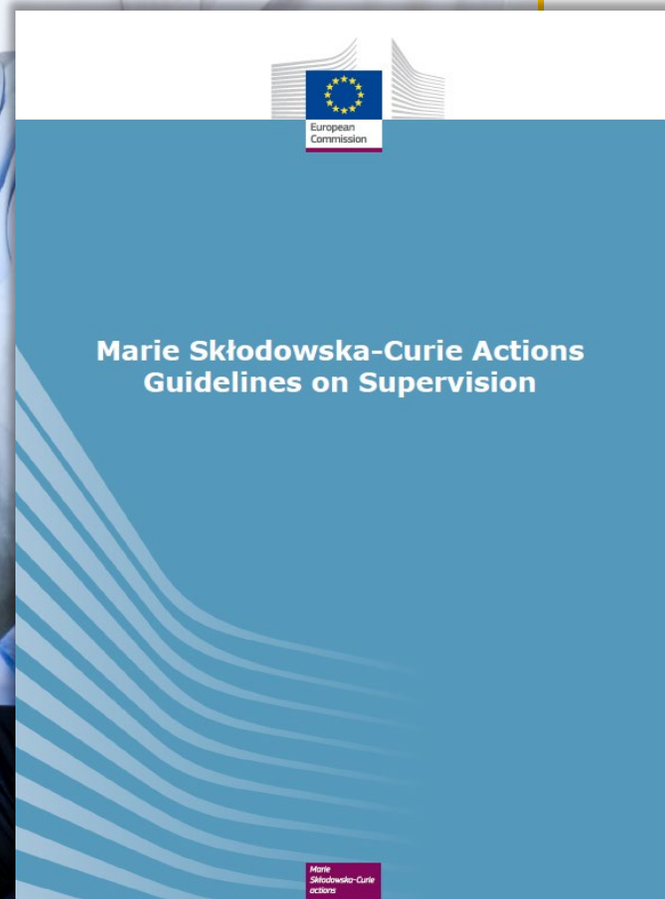
Recomendado Orientaciones del programa de trabajo de HE

Programa de trabajo de Horizonte
Europa:

«Se anima a todos los proyectos financiados por MSCA a seguir las recomendaciones expuestas en las **Directrices para la supervisión de proyectos MSCA**».

Recomendaciones que los participantes en la acción, tanto particulares como instituciones, deberán adoptar, por ejemplo, desde el apoyo a la investigación y el desarrollo profesional hasta el bienestar, la resolución de conflictos y la formación de los supervisores.

<https://ec.europa.eu/research/mariecurieaction/about-msca/msca-guidelines-supervision>

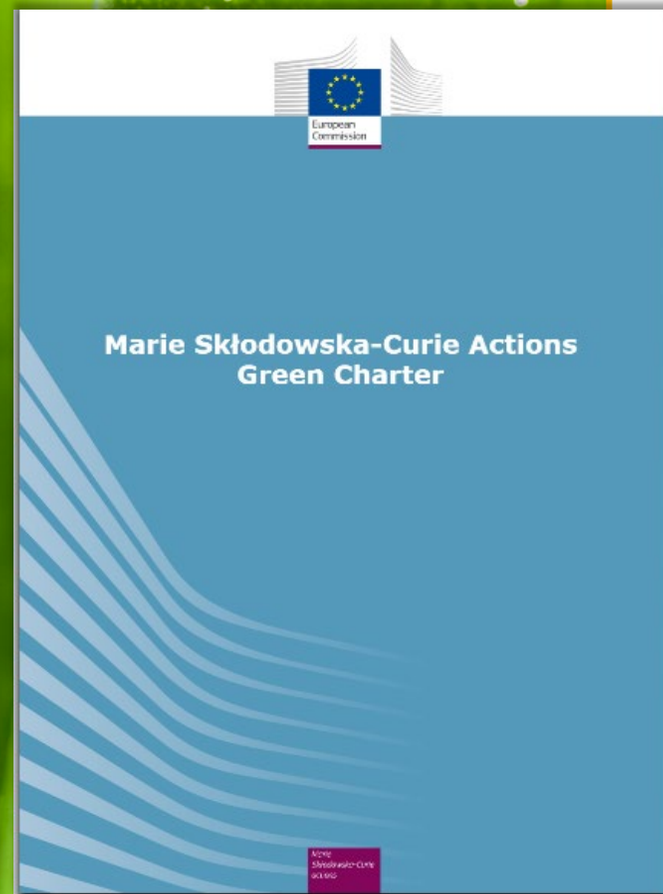


Recomendado Orientaciones del programa de trabajo de HE

Programa de trabajo de Horizonte
Europa:

*«Se anima a todos los proyectos financiados por MSCA a que aborden los principios de la **Carta Verde de las MSCA** y apliquen medidas para minimizar la huella ambiental de sus actividades».*

<https://ec.europa.eu/research/mariecurieactions/green-charter>



Consejos y trucos

Siga de cerca los requisitos de la convocatoria

Estar en consonancia con los objetivos de la acción y los resultados esperados

Siga las pautas disponibles

Utilizar la estructura proporcionada en la plantilla y abordar todos los criterios de evaluación

Destacar la dimensión de la UE

Demuestre que su propuesta aborda las prioridades políticas de la UE o los retos sociales

Obtener una segunda opinión

Haga que su propuesta sea revisada por un colega y preseleccionada por su NCP

Sostenibilidad de la colaboración

Describir los beneficios de la cooperación y cómo pueden ir más allá de este proyecto

Póngase en contacto con su

Punto de contacto nacional (NCP)

Research Enquiry Service

Para preguntas sobre Investigación y Horizonte Europa
Póngase en contacto con el [Research Enquiry Service](https://europea.eu)
(europea.eu)

Próxima convocatoria MSCA SE

Convocatoria	2026	
	Apertura Cierre	Presupuesto (M€)
Intercambios de personal	16 de diciembre de 2025 16 de abril de 2026	97,92

MSCA SE 2026

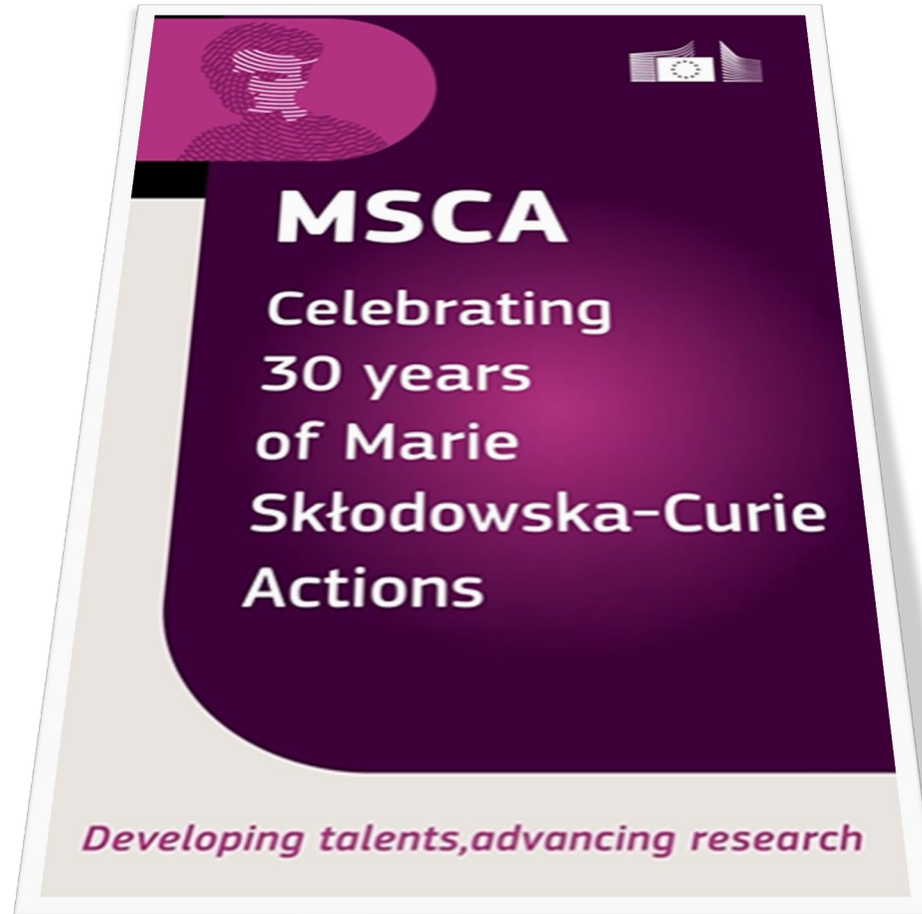
Watch the info session

Learn the key features of Staff Exchanges, familiarise yourself with the application process and access insightful tips to help you draft your proposal by watching the pre-recorded information session.



Preguntas y respuestas

LinkedIn @REA_research
@MSCAActions



Gracias



© Unión Europea 2026

A menos que se indique lo contrario, la reutilización de esta presentación está autorizada bajo la licencia [CC BY 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/). Para cualquier uso o reproducción de elementos que no sean propiedad de la UE, puede ser necesario solicitar permiso directamente a los respectivos titulares de derechos.

Diapositivas 6, 8, 9, 10 y 17: elementos afectados, fuente: <https://www.freepik.com>

Diapositiva 11: elementos afectados, fuente: <https://www.freeflagicons.com>



L A C E G A L
(mi experiencia)

Facundo Rodriguez
(IATE-CONICET/UNC)

L A C E G A L

L A T I N A M E R I C A N
C H I N E S E E U R O P E A N
G A L A X Y F O R M A T I O N
N E T W O R K



L A C E G A L

L A T I N A M E R I C A N

C H I N E S E E U R O P E A N

G A L A X Y F O R M A T I O N

N E T W O R K

Instituciones Socias en Europa (Beneficiarias)

- Instituto de Ciencias del Espacio (ICE-CSIC), Barcelona, España.
- Universidad Autónoma de Madrid, España.
- Centro Internacional de Física de Donostia (DIPC), San Sebastián, España.
- Instituto Max Planck de Astrofísica, Garching, Alemania.
- Instituto Max Planck de Física Extraterrestre, Garching, Alemania.
- Universidad de Leiden, Países Bajos.
- Observatorio de Trieste, Italia.
- Durham University, ICC, England.
- University of Nottingham, Nottingham, UK.

L A C E G A L

L A T I N A M E R I C A N

C H I N E S E E U R O P E A N

G A L A X Y F O R M A T I O N

N E T W O R K



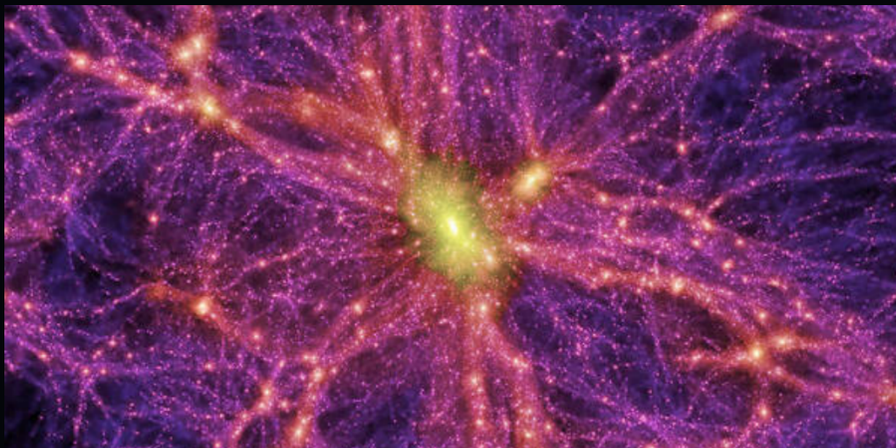
Nodos de Terceros Países

- Instituto de Astronomía Teórica y Experimental (IATE), Argentina.
- Instituto de Astronomía y Física del Espacio (IAFE), Buenos Aires, Argentina.
- Pontificia Universidad Católica de Chile, Chile.
- Universidad de La Serena, Chile.
- Instituto de Astronomía, Universidad de São Paulo, Brasil.
- Universidad Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho", Brasil.
- Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) – Instituto de Astronomía, México.
- Observatorios Astronómicos Nacionales, Academia China de Ciencias (CAS), China.

PREPARACIÓN DE LA PROPUESTA: 3 EXPERIENCIAS

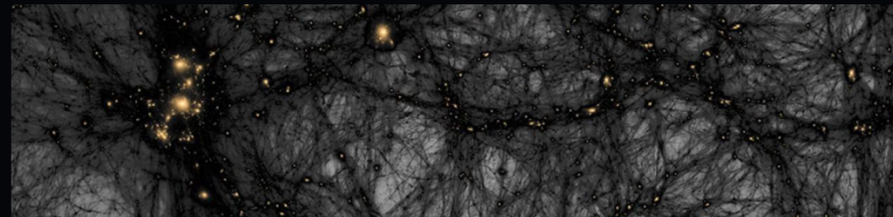
- Primera experiencia:

Le escribí al contacto de uno de los nodos, cuya área coincidía con la mía. Le expresé mi interés en realizar una estancia y me propuso una serie de temas que podíamos desarrollar en conjunto. A partir de ese contacto se abrió una colaboración que continúa hasta hoy.



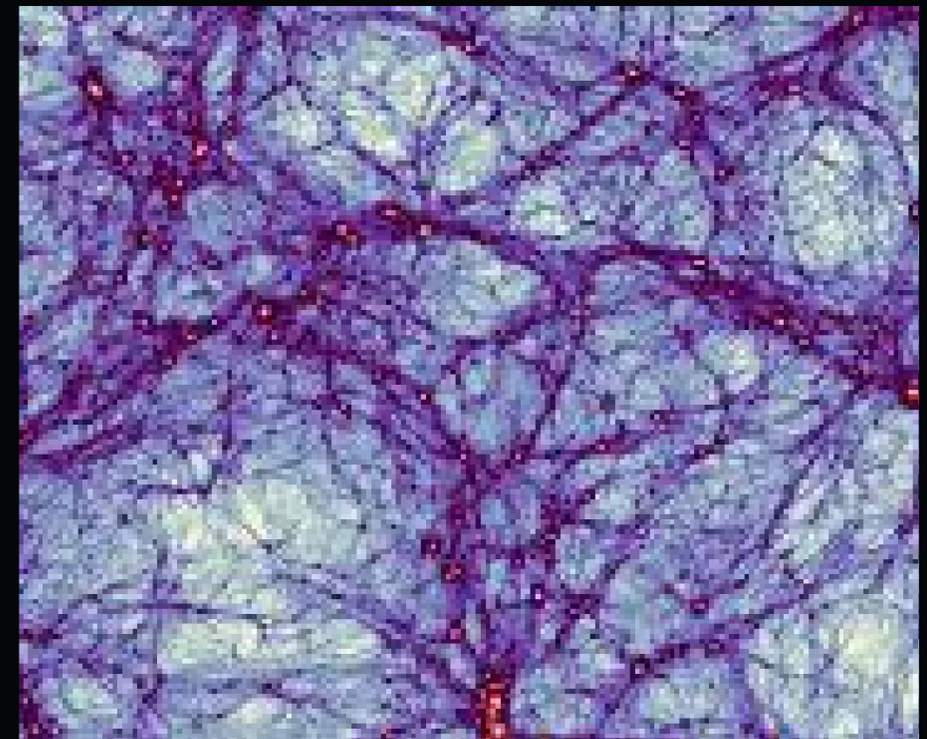
- Segunda experiencia:

Junto con una colega y el director de mi instituto nos contactamos con uno de los nodos para proponer un proyecto conjunto. Nuestro grupo podía realizar el análisis a partir de simulaciones, mientras que ese nodo contaba con datos observacionales a los que no teníamos acceso. De esta interacción surgió una nueva línea de investigación que continúa en la actualidad.



- Tercera experiencia:

Desde uno de los nodos me contactaron para sumarme a un proyecto específico en curso, lo que finalmente derivó en una estancia de investigación.





IMPACTO

(EN MI TRAYECTORIA)

- Fortalecimiento del trabajo colaborativo internacional.
- Acceso a recursos de cómputo y bases de datos de otros institutos.
- Integración en redes internacionales de investigación.
- Invitaciones a congresos y seminarios internacionales.
- Acceso a nuevas oportunidades de colaboración (por ejemplo, postulaciones a institutos internacionales).
- Mayor difusión internacional de nuestros resultados.



¿PREGUNTAS?

Correo: facundo.rodriguez@unc.edu.ar
Instagram: [@facurodriguezalochis](https://www.instagram.com/facurodriguezalochis)



Marie Curie Alumni Association

Bridging minds, building futures

An alumni network beyond research

Dr. Pablo Emiliano Tomatis (IBR-CONICET-UNRosario)

Chair ARGENTINA Chapter

The MCAA at a glance



MCAA Annual Conference and General Assembly 2025 in Kraków, Poland

- The MCAA is a global network of researchers who **currently benefit or have benefited** from the European Commission's **Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA)** research funding.
- Currently, the MCAA has **24,000+ members from 155+ countries**, at all career stages and from diverse research fields.

Key pillars of activity of the MCAA

Networking

MCAA Annual Conference

Flagship event for the MSCA community.

MCAA Policy Forum

Annual event to connect with policymakers.

Chapter & Working Group events

Networking, professional development, and advocacy at regional and national levels.

Career development

Courses & webinars

- MCAA Learning Programme
- MCAA Training Programme

Mentoring

- PEP-CV
- MCAA Academy

Microgrants

Financial support to members to foster their professional growth.

Awards

MCAA Awards in several categories to members for their achievements and contributions to the community.

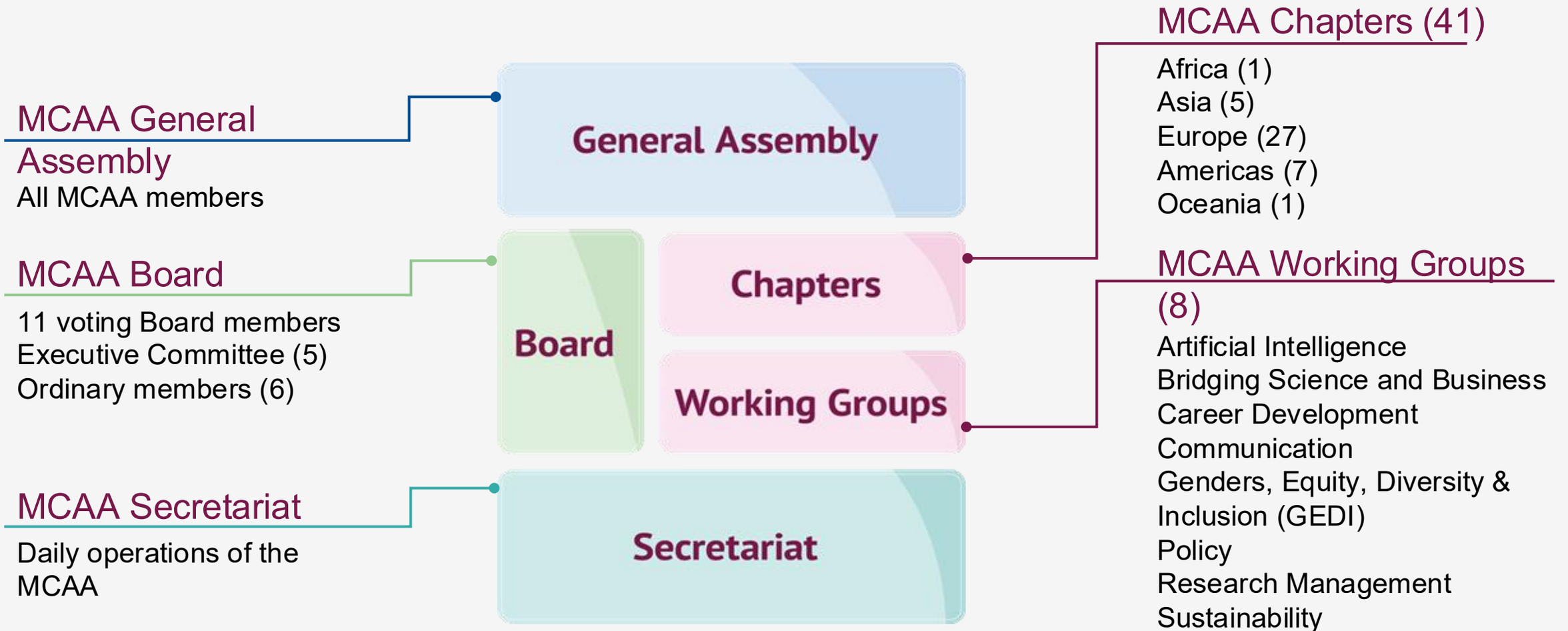
Science policy

Policy & advocacy

Amplifying researchers' voices and shaping the EU science policy sphere by:

- Collecting evidence-based insights
- Shaping the future of the MSCA programme
- Engaging with the European research community
- Connecting researchers to policymakers
- Leveraging key memberships

The MCAA structure and governance



The MCAA projects



CAPTAIN

Bolstering the impact of the MSCA by supporting operations and goals of the MCAA while introducing enhanced services.



ECS

Widening and strengthening the European Citizen Science community through capacity-building and awareness-raising activities.



CoARA Boost

Enhancing CoARA operational capacity and providing means to investigate and implement new models for research assessment.



PEP-CV

Resource for the R&I community to collaboratively create narrative-style CVs.



MSCA-GLOPOL

Supporting global cooperation in the MSCA by strengthening ties with 26 key countries and regions.



SECURE2

Implementing recommendations from the European Framework for Research Careers (RCF) to improve career progression and mobility.

The MCAA stakeholder community

Memberships



Partnerships



Collaborations



Asesoramiento con experiencias

<https://www.mariecuriealumni.eu>

Email: argentina.chapter@mariecuriealumni.eu



This Chapter/Working Group is part of the Marie Curie Alumni Association (MCAA). Any views and opinions are, however, those of the Chapter/Working Group only and do not necessarily reflect those of the MCAA.

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are, however, those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Research Executive Agency (REA). Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.